

# Дрель пневматическая

1515



## Профили

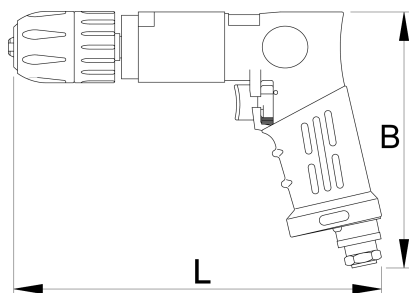


## Описание товара

- реверсивное вращение
- обороты холостого хода: 1800 об/мин
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 113 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- диаметр зажимаемого сверла: от 1,0 до 10,0 мм
- присоединительная резьба патрона: 3/8", 24 UNF
- внутренний диаметр шланга: 10 мм

## Преимущества:

- высокая мощность в сопоставлении с собственными размерами
- малый вес, компактный и простой в использовании инструмент
- удобный выключатель
- эргономичная рукоятка для работы без применения усилий
- пластиковое покрытие рукоятки снижает вибрацию
- реверсивное вращение
- быстрозажимной патрон



617726

L

190

B

150



1360

\* Изображения продуктов носят демонстрационный характер. Все размеры указаны в миллиметрах, вес в граммах.

## Использование (картинки)



## Фото (картинки)



# Аксессуары



Штуцер, с внешней резьбой



Штуцер, с внешней резьбой



Муфта соединительная, с внешней резьбой



Муфта соединительная, с внешней резьбой



Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 3/8"



Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 1/2"



Шланги спиральные пневматические

## Советы по безопасности



- The pressure in the tool during the operation has to be at least 6.2 bar for the tool to work properly.
- Regularly clean and dry the air filters and inlet air supply.
- Always use clean and dry air with the correct mixture of oil, for maximum tool life.
- Check the joints and ensure that the tubes and other equipment are not damaged before use.
- All tools should be gently oiled prior to being stored.
- Always store pneumatic tools in dry places away from water.
- Always use original spare parts.
- Repairs can be performed only by authorised staff people authorised by Unior d.d.



- Always disconnect tools not in use from the air supply.